

Luchtdruk / Gemiddelde temperatuur

(Verklaring codes: A = volledig in vrije veld / B = niet in dorp of stad met beperkte invloed gebouwen, begroeiing / C: in bebouwde kom)

ALGEMENE GEGEVENS			Hoogte		Luchtdruk (hPa)					Aantal dagen		Gemiddelde temp. (°C)					Aantal dagen	
Plaats	Prov	Naam	code	(m)	Gem	Max	Dt	Min	Dt	≥1025	<1005	Gem	Max	Dt	Min	Dt	≥15	<05
Assebroek	WVla	MOR	C	9	1017.2	1027	14	998	30	3	1	12.8	16.2	8	4.6	1	8	1
Hooglede	WVla	DWK	B	49	1016.6	1026	14	1000	30	2	3	13.4	18.7	8	5.6	1	11	0
Izegem	WVla	GVI	C	18	1017.1	1026	14	1001	30	3	3	13.1	17.4	23	5.5	1	9	0
Lichtervelde	WVla	LMI	B	25	1017.6	1027	14	1001	30	4	2	12.6	17.6	8	5.0	1	7	1
Oostkamp	WVla	AFR		10	1018.4	1027	8	1001	30	5	2	12.4	16.3	8	4.7	1	5	1
Wevelgem	WVla	FVD	B	19	1016.4	1025	7	1001	30	1	3	13.1	17.0	8	5.1	1	10	0
Sluis NI	Zeeland	SLU	C	4	1017.0	1027	14	999	30	3	3	12.3	16.0	22	3.8	1	5	1
Ertvelde	OVla	WTV	B	10	1016.7	1026	14	1000	30	2	3	12.5	17.1	8	4.4	1	4	1
Kluisbergen	OVla	CIR	A	28	1016.1	1025	14	1000	30	1	3	12.5	16.3	6	4.1	1	6	2
Knesselare	OVla	EBK	B	16	1017.4	1026	14	1001	30	3	2	12.6	17.3	8	5.4	1	5	0
Olsene	OVla	EVO	B	11	1016.7	1025	8	1001	30	3	3	13.8	17.9	23	5.4	1	11	0
Beerse	Antw	BER	C	30	1016.8	1026	14	1001	30	3	3	13.1	17.0	8	4.9	1	8	1
Boom	Antw	RU3	B	5	-	-	-	-	-	-	-	13.0	17.3	9	4.6	1	8	2
Boom	Antw	SCHOM	C	20	1016.7	1026	14	1001	30	2	3	13.5	17.8	8	4.9	1	13	1
Hove	Antw	NJO	C		1016.7	1026	1	1000	30	2	3	12.6	16.9	8	4.9	1	5	1
Ramsel	Antw	YVO	C	15	1017.1	1026	7	1002	30	3	3	12.9	16.5	8	4.3	1	7	2
StKat.Waver	Antw	SKW	A		1016.9	1026	14	1001	30	3	3	12.7	16.0	22	4.4	2	5	2
Buizingen	Brab	DON	B	85	1016.1	1025	7	1001	30	1	3	12.7	18.2	8	4.1	2	8	2
Gaasbeek	Brab	PAJ	B	57	1014.8	1024	14	999	30	0	3	13.2	17.5	8	4.6	2	13	2
Haacht	Brab	ORK	B	8	1016.7	1026	7	1001	30	3	3	12.9	17.3	8	4.7	2	7	1
Herent	Brab	MER	A	32	1017.5	1026	7	1000	30	4	3	13.3	17.6	6	5.4	1	11	0
Kapelle-op-den-Bos	Brab	WSK	C	7	1018.2	1027	1	1003	30	4	2	12.9	16.7	8	4.6	2	7	2
Ransberg	Brab	ARC	B	48	1016.3	1025	7	1001	30	1	3	12.6	16.0	8	4.6	1	7	1
St.P.Rode	Brab	BOO	A	70	1016.9	1025	7	1000	30	0	3	12.5	16.8	8	4.4	1	6	2
Wezemaal	Brab	KBG	A	17	1015.7	1025	7	1000	30	0	3	13.2	17.0	8	4.3	2	11	2
Halen	Limb	IGH	B	23	1015.3	1024	14	1000	30	0	3	12.6	15.9	8	4.7	1	4	1
Herk-de-Stad	Limb	SOL	B	25	1017.1	1026	8	1002	30	2	2	12.4	15.8	22	4.7	1	4	2
Kaulille	Limb	ARA	A	7.6	1016.9	1026	8	1002	30	4	3	11.7	15.4	8	3.3	1	2	1
Kaulille	Limb	KSV	C	47	1016.0	1025	14	1001	30	0	3	12.4	16.0	9	4.4	1	3	1
Kuringen	Limb	KUR	C	35	1016.9	1026	7	1002	30	3	3	12.4	16.1	8	4.2	1	2	1
Sint-Truiden	Limb	LUP		45	1016.3	1025	14	1001	30	3	3	13.6	17.7	6	5.5	2	13	0
Vlaanderen		GEM			1016,7	1026		1001		2	3	12,8	16,9		4,7		7	1
		MIN			1014,8	1024		998		0	1	11,7	15,4		3,3		2	0
		MAX			1018,4	1027		1003		5	3	13,8	18,7		5,6		13	2

Maximum / Minimum / Grasminimum temperatuur

Naam	Maximumtemperatuur (°C)					Aantal dagen		Minimumtemperatuur (°C)					Aantal dagen		Grasminimum temp. (°C)		Aantal dagen			
	Gem	Max	Dt	Min	Dt	≥20	<10	Gem	Max	Dt	Min	Dt	≥10	<0	Min	Dt	<5	<0	<-5	<-10
MOR	19,6	25,9	16	11,4	1	16	0	6,1	11,2	26	-2,3	1	2	1	-	-	-	-	-	-
DWK	19,4	25,6	8	11,4	1	15	0	7,4	12,1	20	-0,2	1	4	1	-	-	-	-	-	-
GVI	19,5	25,6	8	11,3	1	15	0	6,7	11,0	29	-0,4	1	3	1	-5,6	1	20	8	1	0
LMI	19,1	25,2	8	11,0	14	13	0	6,1	10,2	29	-1,3	1	1	2	-5,0	1	24	9	0	0
AFR	19,6	25,8	8	11,7	14	15	0	5,3	10,1	29	-2,7	1	1	3	-6,0	1	26	10	1	0
FVD	19,6	25,4	8	11,6	1	15	0	6,6	10,8	29	-1,4	1	3	1	-4,6	1	22	10	0	0
SLU	18,4	25,0	12	9,8	1	12	0	6,2	10,6	29	-2,3	1	1	1	-4,5	1	12	4	0	0
WTV	18,8	25,1	8	10,4	1	14	0	6,1	10,8	29	-1,6	1	1	2	-1,7	1	9	2	0	0
CIR	19,7	25,5	12	11,9	1	16	0	5,3	11,9	6	-3,8	1	2	3	-8,9	1	26	13	2	0
EBK	18,7	25,2	8	11,3	14	10	0	6,4	10,9	29	-1,2	1	1	1	-5,0	1	24	11	0	0
EVO	20,0	26,0	23	10,8	1	17	0	7,6	10,9	29	0,0	1	6	0	-	-	-	-	-	-
BER	19,9	25,6	8	11,5	1	17	0	6,2	10,2	29	-1,7	1	1	3	-4,8	1	14	4	0	0
RU3	19,8	25,5	16	10,3	2	17	0	6,1	10,4	28	-1,9	1	3	2	-6,8	1	25	9	2	0
SCHOM	20,0	26,0	16	10,8	2	18	0	6,9	10,6	28	-1,9	1	5	2	-5,8	1	23	7	1	0
NJO	19,2	25,3	8	10,9	2	15	0	5,9	10,1	9	-2,0	1	2	2	-8,2	1	29	15	3	0
YVO	20,7	26,4	16	11,0	2	20	0	5,1	10,1	29	-3,9	1	1	3	-9,8	1	27	13	3	0
SKW	19,2	24,2	16	10,0	2	17	0	6,3	10,8	29	-2,1	1	2	2	-	-	-	-	-	-
DON	19,2	26,0	8	10,2	2	15	0	6,2	11,9	6	-2,7	1	3	2	-6,2	1	23	5	2	0
PAJ	19,6	25,7	8	10,2	2	18	0	6,7	11,2	6	-1,9	1	6	2	-5,6	1	16	5	1	0
ORK	20,5	27,2	8	11,5	2	17	0	5,2	10,4	29	-2,9	1	1	3	-	-	-	-	-	-
MER	21,5	27,8	12	12,4	14	20	0	5,2	10,9	6	-3,5	1	2	3	-	-	-	-	-	-
WSK	20,3	25,7	8	11,1	2	17	0	5,6	10,3	29	-2,8	1	1	2	-7,2	1	25	9	2	0
ARC	19,7	25,2	8	10,7	2	17	0	5,5	11,0	29	-2,6	1	1	2	-8,1	1	26	12	2	0
BOO	19,1	25,0	16	9,6	2	15	1	6,0	10,2	29	-2,0	1	1	1	-8,4	1	27	9	2	0
KBG	20,9	26,6	8	10,4	2	20	0	5,5	10,6	29	-3,2	1	2	3	-7,2	1	24	7	2	0
IGH	19,9	25,6	8	10,3	2	17	0	5,2	11,1	29	-2,9	1	1	2	-6,1	1	20	7	1	0
SOL	19,9	25,3	8	10,7	2	16	0	4,9	10,8	29	-3,3	1	1	3	-	-	-	-	-	-
ARA	19,3	25,9	8	10,7	2	16	0	4,2	9,6	29	-5,3	1	0	3	-10,0	1	23	10	2	0
KSV	19,9	26,1	8	10,9	2	17	0	4,9	10,2	29	-3,7	1	1	3	-8,3	1	23	8	2	0
KUR	19,4	25,1	8	10,7	2	16	0	5,4	11,1	29	-2,9	1	1	3	-	-	-	-	-	-
LUP	21	26,6	8	11,1	2	20	0	6,0	11,2	29	-2,7	1	2	3	-5,2	1	20	4	1	0
GEM	19,7	25,7		10,9		16	0	5,9	10,7		-2,4		2	2	-6,5		22	8	1	0
MIN	18,4	24,2		9,6		10	0	4,2	9,6		-5,3		0	0	-10,0		9	2	0	0
MAX	21,5	27,8		12,4		20	1	7,6	12,1		0,0		6	3	-1,7		29	15	3	0

Neerslag / Zonneschijn / Bewolkingsgraad / Windsnelheid

Naam	Neerslag (mm)			Aantal dagen		Zonneschijn/Bew.graad + aantal dagen							Windsnelheid(m/s) + aantal dagen						Ligging	
	Tot	Max	Dt	≥5	<0.1	Hr	%	GB	ZB	HB	LB	OB	Gem	KA	ZW	MA	HA	ST	N	E
MOR	17	13	18	1	27	262	36	3	3	5	4	15	4,0	4	16	7	3	0	N 51,12	E 03,16
DWK	22	13	18	1	24	260	37	1	4	7	6	12	3,4	12	8	7	3	0	N 50,59	E 03,04
GVI	22	13	18	1	26	258	37	2	4	5	7	12	3,5	5	18	7	0	0	N 50,55	E 03,12
LMI	22	12	18	1	24	266	35	0	6	5	5	14	3,4	8	14	7	1	0	N 51,01	E 03,08
AFR	28	12	18	2	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N 51,10	E 03,15
FVD	33	17	18	2	23	258	37	2	3	8	3	14	3,4	6	17	7	0	0	N 50,49	E 03,12
SLU	18	8	18	1	25	266	35	2	2	7	7	12	2,8	10	17	3	0	0	N51,20	E 03,20
WTV	19	8	18	2	24	254	38	2	4	5	9	10	3,4	9	13	6	2	0	N 51,10	E 03,42
CIR	35	21	18	3	24	239	42	1	7	6	4	12	2,4	17	9	4	0	0	N 50,47	E 03,34
EBK	26	11	18	2	25	270	34	2	3	5	6	14	3,5	5	17	8	0	0	N 50,08	E 03,25
EVO	35	17	28	2	26	282	31	3	1	5	4	17	2,4	18	7	5	0	0	N 50,56	E 03,27
BER	10	3	30	0	26	258	37	1	5	5	8	11	3,6	7	12	11	0	0	N 51,19	E 04,50
RU3	20	6	28	2	25	270	34	2	3	5	6	14	3,3	7	16	7	0	0	N 51,03	E 04,25
SCHOM	19	6	28	2	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N 51,03	E 04,25
NJO	18	5	28	0	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N 51,09	E 04,28
YVO	23	13	28	2	26	280	32	2	4	2	5	17	3,6	5	16	9	0	0	N 51,01	E 04,51
SKW	24	6	29	1	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DON	17	7	28	2	26	262	36	3	2	6	6	13	4,0	4	15	9	2	0	N 50,43	E 04,16
PAJ	15	5	28	1	26	264	36	4	1	6	4	15	3,2	12	11	4	3	0	N 50,48	E 04,11
ORK	16	8	28	1	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N 50,59	E04,36
MER	15	6	18	1	26	256	38	0	4	9	8	9	4,8	0	13	14	3	0	N 50,54	E 04,39
WSK	24	12	28	3	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	N 51,00	E 04,21
ARC	8	5	30	1	26	274	33	1	5	4	3	17	2,3	18	8	4	0	0	N 50,53	E 05,03
BOO	18	6	28	2	26	278	32	0	4	6	6	14	3,8	2	20	8	0	0	N 50,56	E 04,49
KBG	19	12	28	1	26	256	38	1	5	6	6	12	1,3	27	3	0	0	0	N 50,57	E 04,45
IGH	11	5	30	0	27	-	-	-	-	-	-	-	2,4	13	16	1	0	0	N 50,56	E 05,07
SOL	13	4	30	0	26	252	39	3	4	4	7	12	1,8	21	9	0	0	0	N 50,56	E 05,10
ARA	11	6	28	1	25	278	32	0	5	5	4	16	2,3	16	12	2	0	0	N 51,10	E 05,31
KSV	10	3	28	0	25	272	34	0	6	4	5	15	2,5	13	15	2	0	0	N 51,11	E 05,33
KUR	9	5	29	0	25	266	35	1	5	4	7	13	3,4	7	16	6	1	0	N 50,57	E 05,19
LUP	7	4	30	0	26	272	34	1	5	4	4	16	3,7	2	21	7	0	0	N 50,49	E 05,10
GEM	19	9		1	25	265	35	1,5	4,0	5,3	5,6	13,6	3,1	9,9	13,6	5,8	0,7	0,0		
MIN	7	3		0	14	239	31	0	1	2	3	9	1,3	0	3	0	0	0		
MAX	35	21		3	27	282	42	4	7	9	9	17	4,8	27	21	14	3	0		

Windrichting / Weersverschijnselen / Zichtbaarheid / Weerkwaliteit

(Verklaring codes zichtbaarheid: 100 = zichtbaarheid < 100m / 200 = zichtbaarheid < 200m / 500 = zichtbaarheid < 500m)

Naam	Windrichting / aantal dagen komende uit									Weersverschijnselen					Zichtbaarheid (m)					Weerkwaliteit / dagen met					
	Gem	N	NO	O	ZO	Z	ZW	W	NW	Re	Sn	Ha	On	Mi	Min	Dt	500	200	100	%	++	+	0	-	--
MOR	NO	4	7	7	1	2	3	4	2	3	0	0	0	0	-	-	0	0	0	80	18	4	4	4	0
DWK	ONO	2	12	3	4	1	4	2	2	6	0	0	1	1	200	24	1	0	0	79	15	8	4	3	0
GVI	ONO	2	8	8	3	2	2	4	1	4	0	0	0	0	-	-	0	0	0	83	19	4	4	3	0
LMI	NO	7	8	4	3	3	2	2	1	6	0	0	1	1	150	24	1	1	0	81	18	5	3	4	0
AFR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FVD	NO	10	4	5	3	4	0	2	2	7	0	0	1	1	500	24	0	0	0	81	17	6	4	3	0
SLU	NNO	7	11	2	2	2	2	3	1	5	0	1	0	0	-	-	0	0	0	88	19	7	4	0	0
WTV	ZO	1	4	8	6	6	4	0	1	4	0	0	2	2	-	-	-	-	-	81	19	3	4	4	0
CIR	NNO	4	6	8	1	0	4	4	3	6	0	0	2	0	-	-	0	0	0	77	16	4	6	4	0
EBK	NO	5	10	4	4	2	1	2	2	5	0	1	2	1	80	24	1	1	1	88	20	5	5	0	0
EVO	ONO	3	9	6	2	3	3	3	1	4	0	0	3	0	-	-	0	0	0	86	21	4	2	3	0
BER	NNO	6	6	6	2	0	6	1	3	6	0	0	1	1	400	24	1	0	0	83	19	5	3	3	0
RU3	ONO	4	10	5	2	2	4	3	0	5	0	1	2	1	-	-	-	-	-	86	20	5	3	2	0
SCHOM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NJO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YVO	NO	3	12	1	3	2	4	1	4	4	0	0	1	0	-	-	0	0	0	85	22	1	4	3	0
SKW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DON	ONO	1	4	10	4	0	1	8	2	4	0	0	0	1	50	7	1	1	1	82	17	7	3	3	0
PAJ	NO	6	5	6	2	2	4	3	2	4	0	0	2	3	-	-	-	-	-	82	17	8	2	2	1
ORK	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	0	0	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MER	NNO	4	11	3	1	1	5	4	1	4	0	0	0	0	-	-	0	0	0	81	15	10	2	3	0
WSK	O	1	4	12	5	1	3	2	2	4	0	0	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARC	NO	6	4	7	3	1	3	4	2	6	0	0	0	0	-	-	0	0	0	84	20	3	5	2	0
BOO	NO	5	9	6	1	2	2	2	3	4	0	0	1	3	500	7	0	0	0	86	20	5	3	2	0
KBG	NO	3	10	4	3	0	7	0	3	4	0	1	1	0	-	-	0	0	0	85	18	6	6	0	0
IGH	NO	1	10	7	1	1	5	1	4	3	0	0	0	0	-	-	0	0	0	-	-	-	-	-	-
SOL	N	9	6	1	2	4	5	1	2	4	0	0	2	0	-	-	0	0	0	85	19	4	7	0	0
ARA	N	5	9	1	2	2	4	5	2	5	0	0	1	0	-	-	0	0	0	83	20	2	6	2	0
KSV	ONO	4	9	4	5	1	3	3	1	5	2	0	0	0	-	-	0	0	0	84	20	3	5	2	0
KUR	ONO	4	6	6	2	3	4	5	0	5	0	0	1	1	600	19	0	0	0	86	19	5	6	0	0
LUP	O	2	8	6	2	2	7	2	1	4	0	1	0	0	-	-	0	0	0	83	20	4	2	4	0
GEM		4,2	7,8	5,4	2,7	1,9	3,5	2,7	1,8	5	0	0	1	1			0	0	0	83	18,7	4,9	4,0	2,3	0,0
MIN		1	4	1	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	50	7	0	0	0	77	15	1	2	0	0
MAX		10	12	12	6	6	7	8	4	7	2	1	3	3	600	24	1	1	1	88	22	10	7	4	1